

Результати контролю якості атмосферного повітря на межі санітарно – захисної зони ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»
в період НМУ з 09-00 26.11.2022 до 21-00 26.11.2022

Місце виконання спостережень	Забруднююча речовина	ГДК макс. раз., мг/м ³	Максимально – разові концентрації, мг/м ³		ГДК сер. доб, мг/м ³	Середня концентрація за звітний період, мг/м ³
			min	max		
В районі АПС № 1 В зоні впливу МВ	Оксид вуглецю	5,0	1,242	1,324	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,046	0,050	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,003	0,003	0,04	-
	Пил	0,5	0,006	0,021	0,15	-
В районі АПС № 2 В зоні впливу КХВ	Оксид вуглецю	5,0	-	-	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	-	-	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	-	-	0,04	-
	Пил	0,5	-	-	0,15	-
В районі АПС № 3 В зоні впливу ГД	Оксид вуглецю	5,0	0,835	1,040	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,010	0,014	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,014	0,017	0,04	-
	Пил	0,5	0,062	0,186	0,15	-

Примітка 1: Контроль якості атмосферного повітря виконувався автоматизованими постами спостереження

Примітка 2: Середньодобова концентрація за звітний період не визначалась у зв'язку з тим, що період НМУ становив менше одну добу.

Примітка 3: З 08.11.2022р аналізатор пилу та газоаналізatori АПС № 2 демонтовано для проходження технічного обслуговування та повірки, контроль якості атмосферного повітря виконувався в робочі дні переносними приладами. Період НМУ було передано на вихідний день, тому контроль якості атмосферного повітря не виконувався